

## TABELLA TENSIONI G 541

Misurate con voltmetro a valvola, regolatore di volume a zero. Alimentazione con 220 V, 50 Hz

TRANSISTOR TIPO	REGISTRAZIONE IN	COLLETTORE		EMETTITORE
		VOLT C.C.	BASE	
BC 107/1° stadio	ascolto	2,7	0,7	—
	registrazione	2,5	0,69	—
BC 107/2° stadio	ascolto	3,1	0,65	—
	registrazione	3	0,65	—
BC 107/3° stadio	ascolto	6	0,71	0,04
	registrazione	3,7	0,73	0,047
AC 127	ascolto	12,3	6,2	6,2
	registrazione	11,2	-2,5	—
AC 128	ascolto	—	6	0,62
	registrazione	—	3,7	3,7

### TENSIONI AL + DEL RADDRIZZATORE

RADDRIZZATORE TIPO	REGISTRATORE IN	
	ascolto	registrazione
B 30 C 250	12,3 Vcc	11,5 Vcc

**NOTA** - Tutte le tensioni sono misurate rispetto alla massa (telaio del registratore).